### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

tional Application No PCT/EP2004/012310

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 G01M5/00 G01L G01L1/22 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) 601M G01L IPC 7 Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Category ° Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. X WO 03/039894 A (ZF LEMFOERDER METALLWAREN 1-3,7-10 AG; GRAEBER, JUERGEN; KRUSE, JOCHEN; SPRATTE) 15 May 2003 (2003-05-15) page 3, line 30 - page 4, line 8; claims 4,18-20 Y page 4, line 21 - line 25 Y US 4 849 668 A (CRAWLEY ET AL) 18 July 1989 (1989-07-18) column 5, line 33 - line 35 5 - 17A US 6 399 939 B1 (SUNDARESAN MANNUR J ET Y 18-20 AL) 4 June 2002 (2002-06-04) column 4, line 25 - line 67 column 9, line 28 - line 32 -/--Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Χ Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance eartier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone 'L' document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or ments, such combination being obvious to a person skilled in the art. other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed \*8" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 31 August 2005 06/09/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016

Mucs, A

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermonal Application No PCT/EP2004/012310

	PC1/EP2004/012310						
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT  ment, with indication, where appropriate, of the relevant passages  Relevant to claim No.					
Category °	Clation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.				
A	WO 01/39253 A (THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY) 31 May 2001 (2001-05-31) claims 1,15; figure 2a		1-20				
A	31 May 2001 (2001-05-31) claims 1,15; figure 2a  US 2002/021058 A1 (DUERR JOHANNES K) 21 February 2002 (2002-02-21) paragraph '0035!; figure 5		5,6,11, 13,14				

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

information on patent family members

Int tonal Application No PCT/EP2004/012310

Patent document cited in search report			Publication date		Patent family member(s)		Publication date	
WO	03039894	A	15-05-2003	DE	10153970	A1	22-05-2003	
				WO	03039894	A1	15-05-2003	
				EP	1441919	A1	04-08-2004	
				JР	2005508008	T	24-03-2005	
				US	2004046380	A1	11-03-2004	
US	4849668	Α	18-07-1989	NONE				
US	6399939	B1	04-06-2002	NONE				
WO	0139253	A	31-05-2001	US	6370964	B1	16-04-2002	
				ĀŪ	3437801		04-06-2001	
				CA	2360759		31-05-2001	
				EP	1185839	A2	13-03-2002	
				JР	2003515730	T	07-05-2003	
				WO	0139253	A2	31-05-2001	
US	2002021058	A1	21-02-2002	EP	1168463	A1	02-01-2002	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Interiorales Aktenzeichen PCT/EP2004/012310

PCT/EP2004/012310 A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 G01M5/00 G01L1/22 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) GOIM GOIL IPK 7 Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie<sup>o</sup> Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der In Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. X WO 03/039894 A (ZF LEMFOERDER METALLWAREN 1-3,7-10 AG; GRAEBER, JUERGEN; KRUSE, JOCHEN; SPRATTE) 15. Mai 2003 (2003-05-15) Υ Seite 3, Zeile 30 - Seite 4, Zeile 8; 4,18-20Ansprüche 1-9 Seite 4, Zeile 21 - Zeile 25 US 4 849 668 A (CRAWLEY ET AL) Y 18. Juli 1989 (1989-07-18) Spalte 5, Zeile 33 - Zeile 35 5-17 US 6 399 939 B1 (SUNDARESAN MANNUR J ET Y 18-20 AL) 4. Juni 2002 (2002-06-04) Spalte 4, Zeile 25 - Zeile 67 Spalte 9, Zeile 28 - Zeile 32 -/--Wettere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie χ X \*T\* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Priorifätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
\*X\* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist \*E\* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsenspruch zweifelnaft erschelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist subjectiviti)

'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mindliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht

'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmerkedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 31. August 2005 06/09/2005 Bevollmächtigter Bediensteter Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Mucs, A

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermionales Aktenzeichen
PCT/EP2004/012310

		004/012310	
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Telle	Betr. Anspruch Nr.
A	WO 01/39253 A (THE BOARD OF TRUSTEES OF THE LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY) 31. Mai 2001 (2001-05-31) Ansprüche 1,15; Abbildung 2a		1-20
A	US 2002/021058 A1 (DUERR JOHANNES K) 21. Februar 2002 (2002-02-21) Absatz '0035!; Abbildung 5		5,6,11, 13,14

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interionales Aldenzeichen
PCT/EP2004/012310

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument			Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 03	039894	A	15-05-2003	DE WO EP JP US		A1 A1 T	22-05-2003 15-05-2003 04-08-2004 24-03-2005 11-03-2004
US 48	49668	Α	18-07-1989	KEINE			
US 63	99939	B1	04-06-2002	KEINE			
WO 01	39253	A	31-05-2001	US AU CA EP JP WO	2360759	A A1 A2 T	16-04-2002 04-06-2001 31-05-2001 13-03-2002 07-05-2003 31-05-2001
US 20	002021058	A1	21-02-2002	EP	1168463	A1	02-01-2002